

Publikace NRC pro pitnou vodu v roce 2018

1. **Baudišová D., Pumann P., Šašek J.** (2018): Identifikace „koliformních bakterií“ zachycených na chromogenic coliform agaru (dle ČSN EN ISO 9308-1; 2015) v pitných vodách. In: Sborník z 14. ročníku konference PITNÁ VODA 2018, konané v Táboře 28.-31.5.2018; str. 107-110. Vydal W&ET Team, České Budějovice; ISBN 978-80-905238-3-8.
2. **Baudišová D., Pumann P., Jakubů V.** (2018): K čemu je identifikace indikátorových bakterií? In: Prokšová M. (editor). Mikrobiológia vody a životného prostredia 2018. Zborník prednášok a posterov. Vydala Československá spoločnosť mikrobiologická, Bratislava – Praha 2018; str. 43-46, (ISBN 978-80-971422-8-5).
3. **Baudišová D.** (2018): Nové mikrobiologické ukazatele – co nás (možná) čeká. In: Prokšová M. (editor). Mikrobiológia vody a životného prostredia 2018. Zborník prednášok a posterov. Vydala Československá spoločnosť mikrobiologická, Bratislava – Praha 2018; str. 47-50, (ISBN 978-80-971422-8-5).
4. **Baudišová D.** (2018). Somatické kolifágy - nový možný ukazatel kvality pitné vody In: 23. konference monitoringu zdraví a životního prostředí, Praha 2. - 4. 10. 2018. Souhrnná sdělení. Státní zdravotní ústav, Praha 2018; str. 15.
5. **Jeligová H., Kotal F., Vavrouš A., Moulisová A., Kožíšek F., Bendakovská L.** (2018). Výsledky cíleného sledování širšího spektra pesticidů a jejich metabolitů v pitné vodě v roce 2017. In: Sborník z 14. ročníku konference PITNÁ VODA 2018, konané v Táboře 28.-31.5.2018; str. 41-48. Vydal W&ET Team, České Budějovice; ISBN 978-80-905238-3-8.
6. **Jeligová H., Kožíšek F.** (2018). Zdravotní riziko z dosavadních nálezů pesticidních látek a jejich metabolitů v balených vodách. In: Sborník z 22. Konference Výživa a zdraví – Budoucnost výživy člověka, str. 52-53, vydal Zdravotní ústav se sídlem v Ústí n. L. ISBN: 978-80-907323-0-8.
7. **Kotal F., Kožíšek F., Baudišová** (2018). Co víme o nově navrhovaných ukazatelích pitné vody? In: 23. konference monitoringu zdraví a životního prostředí, Praha 2. - 4. 10. 2018. Souhrnná sdělení. Státní zdravotní ústav, Praha 2018; str. 16 -18.
8. **Kotal F., Kožíšek F., Baudišová D.** (2018). Co víme o nově navrhovaných ukazatelích pitné vody? In: Sborník z 14. ročníku konference PITNÁ VODA 2018, konané v Táboře 28.-31.5.2018; str. 133-138. Vydal W&ET Team, České Budějovice; ISBN 978-80-905238-3-8.
9. **Kožíšek F.** (2018). Časy se mění... ale není nutné se vždy měnit s nimi. *Vodní hospodářství*, 68(2): 30.
10. **Kožíšek F.** (2018). Health significance of essential nutrients in drinking water. In: Proceedings from the XXII. Scientific and professional conference “Water and Public Water Supply (Voda i javna vodoopskrba)” held in Sisak 2.-5.10.2018, p. 119-124. Hrvatski zavod za javno zdravstvo (Croatian Institute of Public Health), Zagreb 2018. ISBN 978-953-7031-75-6.
11. **Kožíšek F.** (2018). Jak může povinné posouzení rizik (Water Safety Plan) podpořit nové vodárenské trendy. *Vodní hospodářství*, 68(5): 7-10.
12. **Kožíšek F.** (2018). Nová legislativa pro pitnou vodu a její dopady do praxe provozovatelů vodovodů, laboratoří a hygieniků. In: Pracovní materiál XXXIII. Setkání vodohospodářů v Kutné Hoře. Vydalo Sdružení vodohospodářů ČR z.s. oblast Kutná Hora, Kutná Hora 2018, str. 69-74.
13. **Kožíšek F.** (2018). Posouzení rizik alias water safety plans: od přání k realitě, od teorie k praxi. In: Sborník z 14. ročníku konference PITNÁ VODA 2018, konané v Táboře 28.-

- 31.5.2018; str. 111-116. Vydal W&ET Team, České Budějovice; ISBN 978-80-905238-3-8.
14. **Kožíšek F.** (2018). Současná situace v posouzení rizik zásobování pitnou vodou. In: Konference Provoz vodovodů a kanalizací, sborník referátů, str. 48-52. Vydalo Sdružení oboru vodovodů a kanalizací ČR, Praha 2018. ISBN: 978-80-907303-0-4.
 15. **Kožíšek F.** (2018). Správná praxe při oplachu endoskopů. *Gastroenterologie a hepatologie* 72(6): 531-533.
 16. **Kožíšek F.** (2018). Vyšla technická norma na zařízení pro využití srážkových vod v budovách. *Hygiena*, 63(3): 110-111.
 17. **Kožíšek F., Jeligová H.** (2018). Voda obohacená vodíkem: jaké jsou její vlastnosti a jak ji klasifikovat. In: Sborník z 22. Konference Výživa a zdraví – Budoucnost výživy člověka, str. 46-47, vydal Zdravotní ústav se sídlem v Ústí n. L. ISBN: 978-80-907323-0-8.
 18. **Kožíšek F., Kothan F.** (2018). Experience from regulation of public swimming pools in the Czech Republic. In: Proceedings from the XXII. Scientific and professional conference “Water and Public Water Supply (Voda i javna vodoopskrba)” held in Sisak 2.-5.10.2018, p. 11-15. Hrvatski zavod za javno zdravstvo (Croatian Institute of Public Health), Zagreb 2018. ISBN 978-953-7031-75-6.
 19. **Kožíšek F., Kožíšková Y.** (2018). Kvalita pitné vody ve vnitřních vodovodech. *Vytápění, větrání, instalace*, 27(5): 302-304.
 20. **Kožíšek F., Kožíšková Y.** (2018). Neobvyklá příčina kontaminace pitné vody koliformními bakteriemi v Německu. *SOVAK – Časopis oboru vodovodů a kanalizací*, 27(6): 156-158.
 21. **Kožíšek F., Nešpůrková L.** (2018). Současný stav a další směřování systému hygienických požadavků na cementové materiály pro styk s pitnou vodou v rámci EU a v ČR. In: Sborník přednášek z 25. odborného semináře Vápno, cement, ekologie 2018, 26.-28.6.2018; str. 107-117. Výzkumný ústav maltovin, Praha. ISBN 978-80-906541-1-2.
 22. **Kožíšek F., Šináglová R.** (2018). Doporučení ke zpracování posouzení rizik úpravy pitné vody snižující obsah radionuklidů. *SOVAK – Časopis oboru vodovodů a kanalizací*, 27(12): 374-375.
 23. **Moulišová A., Bendakovská L., Kožíšek F., Vavrouš A., Jeligová H., Kotal F.** (2018). Pesticidy a jejich metabolity v pitné vodě: jaký je současný stav v České republice? *Vodní hospodářství*, 68(7): 4-10.
 24. **Pumann P. a kol.** (2018). Jak se koupou občané České republiky. 2. část *Bazén a Sauna* 2018 (1/2), str. 32- 33
 25. **Pumann P., Kothan F.** (2018). Výjimečná koupací sezóna 2018 In: 23. konference monitoringu zdraví a životního prostředí, Praha 2. - 4. 10. 2018. Souhrnná sdělení. Státní zdravotní ústav, Praha 2018; str. 19 -22.
 26. **Pumann P., Kothan F., Pouzarová T.** (2018). Provozní aspekty monitorování sinic v přírodních vodách ke koupání. In: Říhová Ambrožová J., Pecinová A. (ed). Sborník konference Vodárenská biologie 2018, 6.-7.2.2018, Praha, str. 146–151. Vodní zdroje EKOMONITOR, Chrudim. ISBN 978-80-88238-06-5.
 27. **Pumann P., Kožíšek F.** (2018). Zajímavý případ využití mikroskopického rozboru při objasnění epidemie z pitné vody. In: Říhová Ambrožová J., Pecinová A. (ed). Sborník konference Vodárenská biologie 2018, 6.-7.2.2018, Praha, str. 9-12. Vodní zdroje EKOMONITOR, Chrudim. ISBN 978-80-88238-06-5.
 28. **Pumann P., Šašek J., Kožíšek F., Jeligová H.** (2018). Praktické postřehy ke zpracování posouzení rizik. In: Sborník z 14. ročníku konference PITNÁ VODA 2018, konané v Táboře 28.-31.5.2018; str. 117-118. Vydal W&ET Team, České Budějovice; ISBN 978-80-905238-3-8.

29. Slámová A., **Kožíšek F.** (2018). Voda a zdraví. In: Tuček M. a kolektiv. Hygiena a epidemiologie. 2. upravené vydání; str. 117-130. Nakladatelství Karolinum, Praha 2018. ISBN 978-80-246-3933-8.
30. **Šašek J.** (2018) Metody testování podpory mikrobiálního růstu cementových / silikátových materiálů ve styku s pitnou vodou. In: Prokšová M. (editor). Mikrobiológia vody a životného prostredia 2018. Zborník prednášok a posterov. Vydala Československá spoločnosť mikrobiologická, Bratislava – Praha 2018; str. 51-56 (ISBN 978-80-971422-8-5).
31. **Šašek J., Kožíšek F.** (2018). Metody testování podpory mikrobiálního růstu cementových/silikátových materiálů ve styku s pitnou vodou. In: Sborník z 14. ročníku konference PITNÁ VODA 2018, konané v Táboře 28.-31.5.2018; str. 101-106. Vydal W&ET Team, České Budějovice; ISBN 978-80-905238-3-8.